

13. juni 2008



Organisation for erhvervslivet

Miljøstyrelsen
Strandgade 29
1401 København K.



affald danmark

AffaldVarme Århus
Amagerforbrænding
DONG Energy
Waste to Energy
DSV Miljø
Marius Pedersen
Renoflex-Gruppen
Reno-Nord
Stena Metall
Vestforbrænding

Fremtidige modeller for håndtering af forbrændingsområdet

De fremtidige rammevilkår for forbrændingsområdet er til debat, herunder en debat i EU om det kommende affaldsrammedirektiv.

Nu ser det ud til, at det kommende affaldsrammedirektiv snart falder på plads, og vi vil derfor gerne i dialog med Miljøstyrelsen om, hvordan man i praksis kan håndtere de hovedudfordringer, som vi formentlig kommer til at stå overfor.

Målet for os er at illustrere, at der findes konkrete modeller til at håndtere den mulige situation, at erhvervsaffald markedsudsættes, mens husholdningsaffaldet fortsætter under den kommunale håndtering, vi har i dag.

./.

I vedlagte bilag har vi illustreret flere, konkrete modeller, der kan håndtere den mulige, fremtidige situation. Der er lagt vægt på at belyse de forhold, der kan bidrage til en vurdering af:

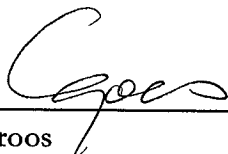
- at det kan fungere fornuftigt for private virksomheder, der er affaldsproducenter,
- at det kan fungere fornuftigt både for kommuner, der er medejere af et anlæg, og for kommuner, der ikke er medejere af et anlæg,
- at det kan fungere fornuftigt både for kommunale og private anlæg,
- at vi opnår en fornuftig løsning i et samfundsøkonomisk lys, og
- at vi også i fremtiden kan sikre en tilstrækkelig forbrændingskapacitet.

affald danmark
Vesterbrogade 74, 3.
1620 København V

T 32 96 04 30
F 32 96 04 31
E ad@affalddanmark.dk
W www.affalddanmark.dk

Modellerne løser ikke problemerne lige godt, og modellerne er derfor ikke lige gode. Vi vil gerne i dialog med styrelsen om ovennævnte konkrete løsningsmodeller. Vi er parat til i denne dialog at belyse fordele og ulemper ved de fremsendte modeller samt yderligere forhold, som Miljøstyrelsen måtte have behov for at få belyst, så styrelsen nærmere kan vurdere de praktiske løsningsmodeller.

Med venlig hilsen



Eske Groos
Kontorchef
KL



Bjarne Palstrøm
Chef miljø og infrastruktur
DI



Leif Mørtensen
Sekretariatsleder
affald danmark